

Fișă tehnică produs

Caracteristici

LG7K06P707

Demaror Dol Capsulat - Tesys Lg7-K - 1,6 - 2,5 A - Bobina 230 V C.A.



Principale

Gama	TeSys
Nume produs	TeSys LG
Nume scurt al dispozitivului	LG7K
Tip produs sau componenta	Demaror DOLincorporat
Domeniul de aplicare al aparatului	Safety
Categorie de utilizare	AC-3
Compozitie dispozitiv	Contact Întreruptor
Putere motor kW	0,37 kW la 220/230 V c.a. 50/60 Hz 0,75 kW la 400/415 V c.a. 50/60 Hz 1,1 kW la 440 V c.a. 50/60 Hz
Gama de reglaj a protecției termice	1,6...2,5 A
[Uc] control circuit voltage	230 V c.a. 50/60 Hz
Tip de control	Buton start alb I Buton stop negru O Mushroom head push-button emergency stop rosu

Suplimentare

Numarul intrarii de cablu	4 2 Pg 13 + 2 Pg 16 top 4 2 Pg 13 + 2 Pg 16 jos
Lățime	175 mm
Înălțime	165 mm
Adâncime	177 mm
Greutate produs	1,3 kg

Mediu

Standarde	IEC 60204-1 IEC 60947-4-1
Material	Policarbonat
Grad de protecție IP	IP55 conformitate cu SR EN 60529
Grad de protecție IK	IK07 conformitate cu SR EN 60529
Caracteristica de mediu	Mediu standard

Durabilitatea ofertei

Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC	Da
Directiva RoHS UE	Conform Declaratia RoHS UE
Fara metale grele toxice	Da
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China
WEEE	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garan#ie contractuală

Garantie	18 months
----------	-----------